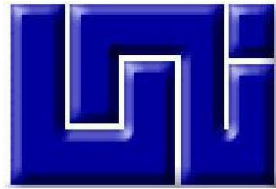


UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA

RECINTO UNIVERSITARIO SIMON BOLIVAR

FACULTAD DE ELECTROTECNIA Y COMPUTACION



**Sistema Gestor de Contenido-Indexación e HibernateSearch
(SiGeC-INIBAS).**

MANUAL OPERACIONAL

Elaborado por:

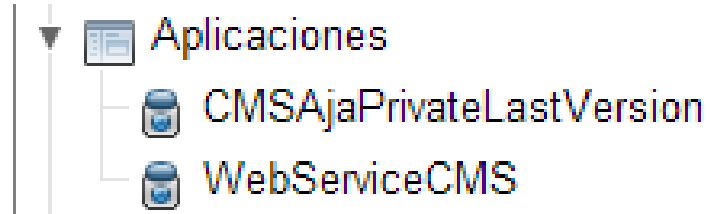
- * Br. Johanna del Carmen Vásquez Villalta.**
- * Br. Raquel Sotelo Almendarez.**

Managua, Nicaragua 27 de Noviembre del 2014

Archivos que se necesitan para la aplicación

Para usar en el servidor del Cliente esta aplicación, simplemente debe solicitar al desarrollador los archivos .war de ambos aplicativos: índole pública y privado, y el que corresponde a los web services que alimentan a ambas aplicaciones. El cliente debe tener la capacidad de albergar en sus equipos/servidores el servidor web usado para este desarrollo: GlassFish 4.0.





El mismo cliente puede cargar ambos archivos war en GlassFish, podemos ver que en el GlassFish del desarrollador actual están cargadas dos aplicaciones:



Una que corresponde a la parte privada del sitio, y la otra WebServiceCMS que contiene a cada uno de los servicios web que invocan ambos aplicativos: público y privado.

Aplicaciones

Las aplicaciones pueden ser de empresa o web, o varios tipos de módulos. Reinicie una aplicación o módulo haciendo clic en el enlace de nueva carga; esta acción se aplicará solo a los destinos en los que está activado el módulo o la aplicación.

Aplicaciones Desplegadas (2)						
 	<div>Desplegar... Anular Despliegue Activar Desactivar Filtro: <input type="text"/></div>					
Select	Nombre	Orden de Despliegue	Activada	Motores	Acción	
	CMSAjaPrivateLastVersion	100	✓	ejb, webservices, web	Iniciar Volver a Desplegar Volver a Cargar	
	WebServiceCMS	100	✓	ejb, webservices, web	Iniciar Volver a Desplegar Volver a Cargar	

Estas aplicaciones ya cargadas se montaron de manera sencilla, el cliente deberá dar clic sobre le botón desplegar, luego de dar click sobre este botón el servidor lo redirigé a la ventana de carga→

Desplegar Aplicaciones o Módulos

Aceptar

Cancelar

Especifique la ubicación de la aplicación o del módulo que desea desplegar. Una aplicación puede estar en un archivo empaquetado o se puede especificar como directorio.

* Indica que es un campo obligatorio

Ubicación: ☒ Archivo Empaquetado que Cargar en el Servidor

Seleccionar archivo

No se ha seleccionado ningún archivo

☐ Archivo empaquetado local o directorio accesible desde GlassFish Server

Examinar Archivos...

Examinar Carpetas...

Tipo: *

Se debe seleccionar la primer opción:

Ubicación: ☒ Archivo Empaquetado que Cargar en el Servidor

Seleccionar archivo




No se ha seleccionado ningún archivo

Para efecto de la explicación desmontamos una de nuestras aplicaciones:

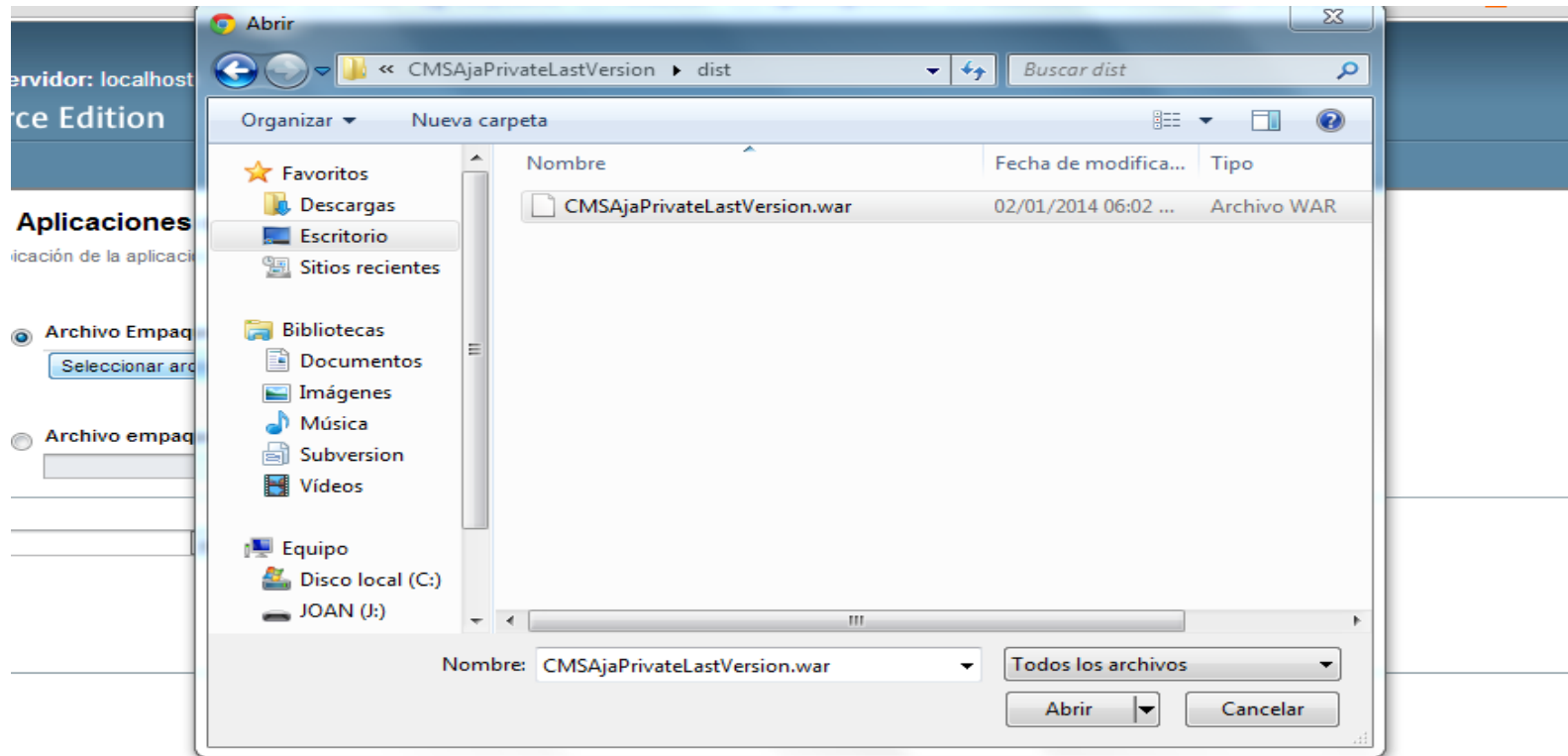
Aplicaciones

Las aplicaciones pueden ser de empresa o web, o varios tipos de módulos. Reinicie una aplicación o módulo haciendo clic en el enlace de nueva carga; esta acción se aplicará solo a los destinos en los que está activado el módulo o la aplicación.

Aplicaciones Desplegadas (1)

<div><div></div><div>Desplegar...Anular DespliegueActivarDesactivar</div><div>Filtro: <input type="text"/></div></div>					
Select	Nombre	Orden de Despliegue	Activada	Motores	Acción
	WebServiceCMS	100	✓	ejb, webservices, web	Iniciar Volver a Desplegar Volver a Cargar

Buscamos el archivo .war de nuestras aplicaciones:



La que tratamos de cargar es la aplicación del CMS parte privada. Luego de cargarla el servidor nos da esta información:

Ubicación: ☒ Archivo Empaquetado que Cargar en el Servidor

CMSAjaPrivateLastVersion.war

☐ Archivo empaquetado local o directorio accesible desde GlassFish Server

Tipo: *

Raíz de Contexto:

Ruta de acceso relativa a la URL base del servidor.

Nombre de Aplicación: *

Servidores Virtuales:

Asocia un nombre de dominio de Internet a un servidor físico.

Como Tipo se debe seleccionar Aplicación Web. Y finalmente seleccionamos Aceptar→

Y el Servidor comienza a hacer el Deploy del archivo war a una aplicación web.